

Pitanja za pismeni dio ispita za radno mjesto -Doktor medicine

1. Šta nije karakteristika preeklampsije
2. Koji lijekovi se mogu dati na endotrahealni tubus
3. Pacijent se javlja sa generaliziranom urtikarijom u ambulantu ZHMP nakon uboda pčele vaš prvi korak je
4. Za PTE su sve tačne tvrdnje osim
5. Akutnu renalnu insuficijenciju karakteriše
6. Primarni ITLS (International trauma life suport) pregled se smije prekinuti samo ako
7. Pneumothorax predstavlja
8. Hitna hipertenzivna stanja I reda hitnosti (hipertenzija urgencije) podrazumijeva;
9. U rane komplikacije AIM ubrajamo:
10. U ambulantu vam ulazi mlađi asteničan pacijent između 20-40 god strastveni pušač žali se na bol u grudima, nastala naglo i iznenadno, gušenje, dispneju. Fizikalno na plućima lijevo nečujno disanje, EKG b.o diferencijalno dijagnostički na šta biste prvo posumnjali
11. Najčešći uzroci edema pluća su;
12. ACS terapija podrazumijeva davanje sljedećih lijekova.
13. Pacijent na EKG ima promjene dijafragmalno ST elevacije, lošeg općeg stanja, blijed oznojen, hipotenzivan TA; 80/60 hr 40/min sa znacima kardiogenog šoka vi ćete ordinirati pacijentu
14. U reverzibilne uzroke srčanog zastoja spadaju
15. LEVINOV ZNAK je bol karakterisan za
16. Prvi korak nakon isporučenog DC šoka je
17. U anafilaktičkom šoku prioritet u davanju imaju sljedeći lijekovi
18. Uspješna reanimacija zavisi od
19. Prioritet u davanju lijekova u reanimaciji imaju
20. Pacijent bez svijesti, disanja, pulsa na monitoru se očitava frekvencija 70 u minuti vi ćete
21. Koji je najsigurniji način obezbjeđenja disajnog puta
22. Navedite koje su tačne tvrdnje za Nalokson
23. Flumazenil je specifičan antidot kod trovanja
24. Simptomi overdoze kokainom su
25. Slobodan ili lucidni interval kod povreda glave karakterističan je za
26. Prilikom neuspješnih ALS mjera kod trudnice u podmakloj trudnoći vi ćete
27. Nakon uspješne reanimacije i isporuke 2 DC šoka 200,300 J tokom transporta pacijenta na monitoru se ponovo cita VF vi ćete
28. Status epilepticusom smatramo svaki konvulziju koja traje duže od
29. Akutna respiratorna insuficijencija podrazumjeva
30. U terapiji plućnog edema vaš prvi korak je:

Literatura:

1. Urgentna medicina; C. Newton
2. Urgentna stanja u internoj medicini prehospitalni i ranohospitalni
3. Interna medicina; B. Vrhovac
4. Načela Interne medicine; Harrison
5. Interna medicina; G. Harold
6. Priručnici i guidelines AHA 2020 i ERC 2021 za BLS, ALS, pedijatrijski

PITANJA ZA USMENI ISPIT ZA RADNO MJESTO DOKTOR MEDICINE

1. Postupak kod besvjesnog pacijenta
2. Respiratorne urgencije
3. Kardiovaskularne urgencije
4. Pedijatrijska urgentna stanja
5. Ginekološka urgentna stanja
6. Šok, vrste šoka I tretman
7. Krvarenje, vrste I tretman
8. Neurološke urgencije
9. Tretman hipertenzivne krize trudnice
10. Akutni abdomen
11. Muskuloskeletne povrede I tretman
12. Imobilizacije
13. Povrede glave I vrata
14. Povrede grudnog koša
15. Povrede abdomena
16. Endokrinološke urgencije
17. Opstrukcija disajnog puta
18. Kardiopulmonalna reanimacija odraslih
19. Kardiopulmonalna reanimacija djece
20. Prava pacijenata I obaveze
21. Vođenje medicinske dokumentacije
22. Odnos ljekar –tehničar u timu
23. Anafilaktički šok
24. Predoziranje narkoticima
25. Zbrinjavanje urgentnog internističkog pacijenta
26. Zbrinjavanje urgentnog trauma pacijenta
27. Nasilje u porodici, prepoznavanje I procedure